



TM

F&B

Divosan ETHA-plus

Alkoholbasiertes Produkt für die Desinfektion kleiner Oberflächen

Produktbeschreibung

Divosan ETHA-plus enthält 80% denaturiertes Ethanol und kann für die regelmäßige Desinfektion von kleinen Oberflächen verwendet werden.

Divosan ETHA-Plus wird in der Lebensmittelindustrie, Gesundheitsversorgung, in Lebensmittelläden und im Einzelhandel eingesetzt.

Um eine optimale Desinfektion und Hygiene zu erreichen, sollte Divosan ETHA-plus in häufigen, regelmäßigen Abständen verwendet werden.

Eigenschaften

- Desinfektionsmittel auf Basis von 80% denaturiertem Ethanol.
- Hochwirksam gegen Bakterien, Hefen, Schimmel und Viren.
- Kann einfach und schnell in Bereichen mit hohem Hygienrisiko angewendet werden.
- Verdunstet vollständig und hinterlässt keine Rückstände.
- Wird neben anderen Desinfektionsvorgängen eingesetzt. Eine tägliche, gründliche Reinigung und Desinfektion ist auf Oberflächen mit Lebensmittelkontakt nach wie vor erforderlich.

Vorteile

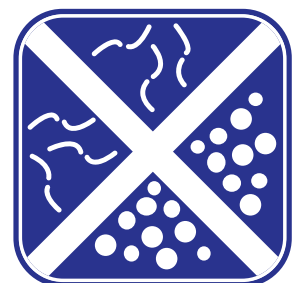
- Kann schnell und wirksam gegen eine Vielzahl von Mikroorganismen eingesetzt werden.
- Wirksam bei geringen Temperaturen und begrenzter Einwirkzeit (5 Minuten).
- Kann auf allen gängigen Materialien in Küchen angewendet werden.

Anwendungshinweise

Divosan ETHA-plus ist kein Reiniger. Daher sollten stark verschmutzte Oberflächen und Materialien zuerst sorgfältig gereinigt und mit ausreichend Wasser abgespült werden. Überschüssiges Wasser sollte entfernt werden. Divosan ETHA-plus wird unverdünnt auf kleine Oberflächen wie Schneidemaschinen, Schneidetische, Arbeitsflächen etc. aufgetragen. Bei der Desinfektion sollte sichergestellt sein, dass ausreichend Divosan ETHA-plus aufgetragen wird, sodass die Oberflächen für mindestens 5 Minuten feucht bleiben. Danach werden sie an der Luft getrocknet.

Allgemeine Desinfektion

1. Divosan ETHA-plus auf die Oberflächen sprühen.
2. Lösung 5 Minuten einwirken lassen.
3. Oberflächen an der Luft trocknen lassen.



Divosan™



Divosan ETHA-plus

Alkoholbasiertes Produkt für die Desinfektion kleiner Oberflächen

Technische Daten

Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Dichte bei (20°C)	0,85

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Beim Einsatz des Produktes sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Vor Frost, Hitze und Sonnenlicht schützen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern.

Materialverträglichkeit

Divosan ETHA-plus kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Materialien in der Lebensmittelindustrie eingesetzt werden.